

Radis chinois STRUCTURATOR / avoine de printemps/ sarrasin/ Vesce commune AMELIA

Biomasse aérienne :
2,66 T MS / ha

- Semis à 37 kg / ha (5+10+10+12)
- Famille : Crucifère, hydrophyllacée, légumineuse
- Potentiel de piégeage d'azote du sol : Fort à très fort (radis), assez fort (avoine), assez fort (sarrasin), Fort a très fort (Vesce)

Points +	Points -
<p>Le sarrasin a un très bon effet sur la structure du sol du a son système dense racinaire</p> <p>La vesce a une bonne couverture du sol</p>	<p>Risques sanitaires au niveau de l'avoine (viroses, rouilles, piétin, échaudage)</p> <p>Le sarrasin doit impérativement être semé tôt pour avoir un bon développement végétatif.</p> <p>La vesce nécessite impérativement d'être semer tôt</p>

- Effet décompactant et restructurant important du radis grâce à une puissante racine cylindrique. La vesce a un système racinaire peu profond mais assez dense dû a l'important chevelu racinaire.
- 5,35 €/kg pour le radis chinois, 0,55 €/kg pour l'avoine, 1,75 €/kg pour le sarrasin et 1,46 €/kg pour la vesce
Soit **67,27 € par hectare**

Intérêts faunistique :
9/16

	Vitesse de mise en place	Masse végétative	Pénétrabilité	Nourriture végétale
Radis chinois	+++	++	++	+ jeunes pousses
Avoine de printemps	+	++	++	+++
Sarrasin	+++	+	+++	++ fleurs, graines
Vesce commune	+	+++	+	+++ maintien hivernal

